

## Optionales Zubehör

Sie können über einen längeren Zeitraum aufnehmen, indem Sie den optionalen Akku nutzen.

Produktname	Beschreibung
Akku <ul style="list-style-type: none"> <li>• BN-VG114E</li> <li>• BN-VG121E</li> <li>• BN-VG138E</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermöglicht eine längere Aufnahmedauer. Kann auch als Ersatz-Akku genutzt werden.</li> </ul>
Akkuladegerät <ul style="list-style-type: none"> <li>• AA-VG1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ermöglicht das Laden des Akkus ohne Benutzung dieses Geräts.</li> </ul>
HDMI-Kabel <ul style="list-style-type: none"> <li>• VX-HD310</li> <li>• VX-HD315</li> <li>• VX-HD320</li> <li>• VX-HD330</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zur Ansicht in hoher Bildqualität.</li> <li>• Überträgt Video-, Audio- und Steuersignale zwischen den Geräten.</li> </ul>

### HINWEIS :

- In einigen Regionen wird das oben genannte optionale Zubehör nicht unterstützt.
- Weitere Informationen finden Sie im Katalog.
- BN-VG114E entspricht dem Akkumodell, das mit diesem Gerät geliefert wird.

### Geschätzte Aufnahmezeit (bei Akkubetrieb)

#### ■ 3D-Anzeige auf dem LCD-Monitor (für GZ-HM960)

Akku	Tatsächliche Aufnahmezeit	Ununterbrochene Aufnahmezeit
BN-VG114E (Mitgeliefert)	35 m	1 Std.
BN-VG121E	50 m	1 Std. 30 Min.
BN-VG138E	1 Std. 30 Min.	2 Std. 45 Min.

#### ■ 2D-Anzeige auf dem LCD-Monitor (für GZ-HM960)

Akku	Tatsächliche Aufnahmezeit	Ununterbrochene Aufnahmezeit
BN-VG114E (Mitgeliefert)	40 m	1 Std. 10 Min.
BN-VG121E	1 Std.	1 Std. 45 Min.
BN-VG138E	1 Std. 40 Min.	3 Std. 5 Min.

#### ■ 2D-Anzeige auf dem LCD-Monitor (für GZ-HM845)

Akku	Tatsächliche Aufnahmezeit	Ununterbrochene Aufnahmezeit
BN-VG114E (Mitgeliefert)	40 m	1 Std. 15 Min.
BN-VG121E	1 Std. 5 Min.	1 Std. 55 Min.
BN-VG138E	1 Std. 55 Min.	3 Std. 25 Min.

- Die oben genannten Werte gelten, wenn für „LICHT“ die Option „AUS“ und für „MONITORHELLIGKEIT“ die Option „3“ (Standard) gewählt wurde.
- Die tatsächliche Aufnahmezeit kann kürzer ausfallen, wenn Sie den Zoom einsetzen oder die Aufnahme wiederholt anhalten. (Wir empfehlen, Akkus für das Dreifache der voraussichtlichen Aufnahmezeit bereitzuhalten.)
- Neigt sich die Lebensdauer des Akkus dem Ende zu, verkürzt sich die Aufnahmezeit, selbst wenn der Akku vollständig aufgeladen ist. (Tauschen Sie den Akku dann durch einen neuen aus.)